

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Deputi Bidang Meteorologi

Jl. Angkasa 1 No.2, Kemayora Jakarta Pusat INDONESIA 10720

Telp.: (021) 6546315 / 18 Fax.: (021) 6546314 Email: pws@bmkg.go.id www.bmkg.go.id

PERINGATAN DINI CUACA 20 Mei 2024 - 22 Mei 2024

NARASI:

Sirkulasi siklonik terpantau di Samudra Hindia barat Sumatra Utara. Daerah perlambatan kecepatan angin (konvergensi) terpantau memanjang dari Samudra Hindia barat Sumatra Utara hingga Riau, Laut Natuna Utara hingga Laut Cina Selatan, Perairan utara Kalimantan hingga Laut Cina Selatan, Selat Makassar hingga Kalimantan Tengah, Laut Banda hingga Pesisir timur Sulawesi Tengah, di sekitar Papua bagian tengah, dan dari Samudra Pasifik utara Papua Barat Daya hingga utara Papua. Daerah pertemuan angin (konfluensi) terpantau di Laut Cina Selatan. Kondisi tersebut mampu meningkatkan potensi pertumbuhan awan hujan di sekitar sirkulasi siklonik dan di sepanjang daerah konvergensi/konfluensi tersebut.

Keterangan	20 Mei 2024	21 Mei 2024	22 Mei 2024
Wilayah yang berpotensi	• Aceh	• Aceh	• Aceh
hujan lebat yang dapat	Sumatera Utara	Sumatera Utara	Sumatera Utara
disertai kilat/petir dan angin kencang adalah :	Sumatera Barat	Sumatera Barat	Sumatera Barat
	• Riau	• Riau	• Riau
	Kep. Riau	Bengkulu	Bengkulu
	Bengkulu	• Jambi	• Jambi
	• Jambi	Sumatera Selatan	Sumatera Selatan
	Sumatera Selatan	Kep. Bangka Belitung	Kep. Bangka Belitung
	Lampung	• Lampung	• Lampung
	Banten	Kalimantan Barat	• Banten
	Kalimantan Barat	Kalimantan Tengah	Kalimantan Barat
	Kalimantan Tengah	Kalimantan Timur	Kalimantan Tengah
	Kalimantan Utara	Kalimantan Selatan	Kalimantan Utara
	Kalimantan Timur	Sulawesi Utara	Kalimantan Timur
	Sulawesi Tengah	Sulawesi Tengah	Sulawesi Utara
	Sulawesi Barat	Sulawesi Barat	 Sulawesi Tengah
	Sulawesi Selatan	Sulawesi Selatan	 Sulawesi Barat
	Sulawesi Tenggara	Sulawesi Tenggara	 Sulawesi Selatan
	Maluku Utara	Maluku Utara	 Sulawesi Tenggara
	Maluku	Maluku	Maluku Utara
	Papua Barat	Papua Barat	• Maluku
	• Papua	• Papua	Papua Barat
			• Papua
Wilayah yang berpotensi hujan yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang adalah :	Kep. Bangka Belitung	Kep. Riau	Kep. Riau
	Jawa Barat	• Banten	Jawa Barat
	Jawa Timur	Jawa Barat	DKI Jakarta
	Nusa Tenggara Barat	Nusa Tenggara Barat	Jawa Timur
	Nusa Tenggara Timur	Gorontalo	Nusa Tenggara Barat
	Kalimantan Selatan		Kalimantan Selatan
	Gorontalo		 Gorontalo
W/:11	• Bali	- D-1:	- NIIIII
Wilayah yang berpotensi	Bali	• Bali	• NIHIL

Pembaruan: Senin 20 Mei 2024 11:41 WIB

Deputi Bidang Meteorologi Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika